### ドライキープについて

●さらら除湿・除湿冷房・冷房運転で、設定温度・しつどに到達すると、室内ユニットのファンを停止し快適しつどを保ちます。

#### 口は初期設定

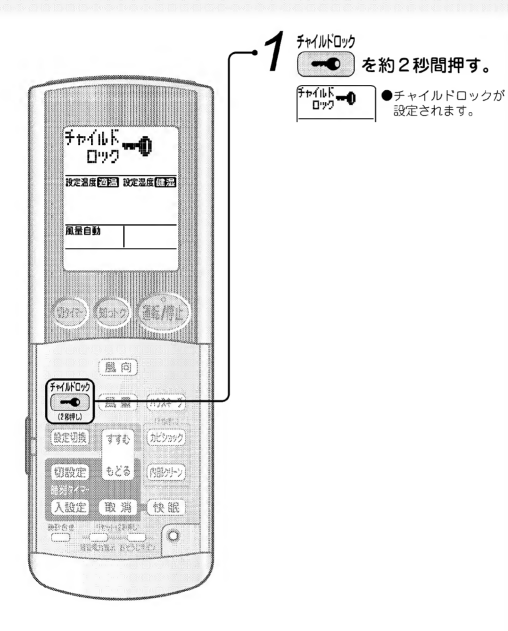
□は初期設定		
項目	設 定	内 容
内部 切 切 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	団◀▶入	●「内部クリーン入」にしておくと、さらら除湿・除湿冷房・冷房運転停止後、運転時間に応じて自動で内部クリーン運転を行い、エアコン内部を乾燥させます。  ▶32ページ
七二9-明 一 <b>一</b> 数定则数	□ 明 ◀ ▶ 暗 ◀ ▶ 切	●本体表示部の明るさを切り換えることができます。
受信音小	□ ◀▶大◀▶切	●受信音の音量を設定できます。
● 酸定項後 いつでも 7 さらら 人	囚◀▶切	●「いつでもさらら入」にしておくと、さらら除湿と 除湿冷房を自動的に切り換えます。 (▶13ページ)
F57 +-¬° 切	切◀▶ 入	●左記参照
を設定入	□ ◀▶ 切	●「ナビ設定入」にして(知み)を押すと、ナビ表示と情報表示を行います。 (▶24,25ページ)
בועם ביים ביים ביים ביים ביים ביים ביים בי	1 <b>♦ ▶</b> 6 <b>♦ ▶</b> 16	●リモコンの液晶の濃淡を設定できます。 ●コントラスト 1 から 16 まで選べます。
1.1つでも 入	切 ◀▶ 入	<ul> <li>除湿冷房を自動的に切り換えます。</li></ul>

設定終了

10 秒間設定しないと、リモコン表示は通常画面にもどります。

## チャイルドロック

リモコンの操作を制限し、お子様が誤って操作するのを防ぎます。



チャイルドロックについて

●チャイルドロック設定中は、 <sup>チャイルトロック</sup>以外のボタン操作ができなくなります。

■取り消したいとき チャイルドロック ●● をもう一度 約2秒間押す。

## パワフル運転

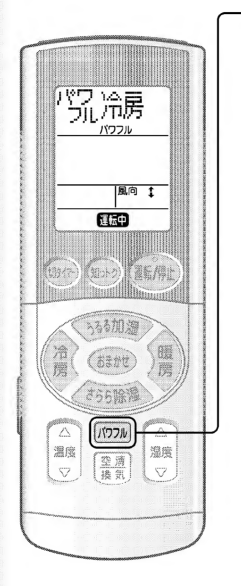
冷房・暖房時の能力をパワーアップして、すばやく快適な室内温度にします。 冬の寒さの厳しい日や、夏のお風呂上がりなどにおすすめします。

#### パワフル運転について

- ●約 20 分間パワーアップした 冷房・暖房運転を行います。
- ●冷房・除湿冷房時に(パワフル) を押すとパワフル冷房に切 り換わります。

暖房・加湿暖房時に「パワフル を押すとパワフル暖房に切 り換わります。 (停止中は使えません。)

●パワフル運転中、風量設定 の強運転時よりも運転音は 大きくなります。



## 運転中に

パワフルを押す。

●約20分後自動的に通常運転にもどります。

沉澹 パワフル

(冷房) 本体の虹色マルチモニターランプ (緑) が点灯 (暖房) 本体の虹色マルチモニターランプ (赤) が点灯

### ■風向を変えたいとき ▶16ページ

●温度・しつど・風量は変えられません。

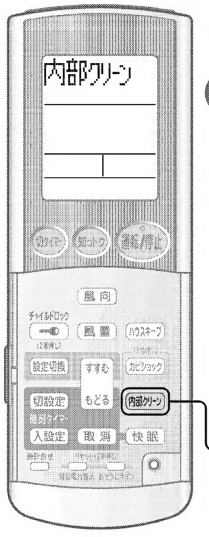
## ■取り消したいとき パワフルをもう一度押す。

●もとの運転モードにもどります。 本体の虹色マルチモニターランプも、 もとの色にもどります。

## 内部クリーン運転

エアコン内部を乾燥させてカビやニオイの発生を抑えます。 また、光触媒空清フィルターに吸着したニオイを屋外へ放出します。

### お部屋に人がいないときに ご使用ください。



(手動運転の場合)

\*しばらくすると表示部は 通常表示にもどります。

### ■内部クリーン運転の動き

フラップ (上下風向調節羽根) が開き、本体の虹色マルチモニターランプの色を変化させながら、運転を行います。



### 自動運転

設定切換で「内部クリーン入」に設定しておく と運転時間に応じて冷房・除湿冷房・さらら 除湿運転停止後、自動的に内部クリーン運転 を行います。 ▶29ページ

「内部クリーン入」に設定後、冷房・除湿冷房・さらら除湿運転の累積運転時間が約90時間に達すると内部クリーン運転を行います。 ただし、約2週間を経過するまでは運転を行いません。内部クリーン運転(手動運転を含む)後も、同じように累積運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。

初期設定は「内部クリーン切」になっています。

## 手動運転

・停止中に(内部グリーン)を約2秒間押す。

内部グリーン

内部クリーン運転を 行います。



内部クリーンランプが 点灯します。

## ■内部クリーン運転を途中で 止めたいとき

(内部クリーン) をもう一度 約2秒間押す。

- ●フラップ(上下風向調節羽根)が閉じます。
- ●本体の虹色マルチモニターランプと 内部クリーンランプが消灯します。

#### 内部クリーン運転について

- ●送風と暖房運転でエアコン 内部を乾燥させて湿気を屋 外へ放出します。
  - これによりカビやニオイを発生しにくくします。付着したホコリやカビを除去する機能ではありません。
  - また、光触媒空清フィルター を加熱して吸着したニオイ を除去し、屋外へ放出します。
- ●内部クリーン運転中は、室 内温度が上昇したり、湿気 が室内にもどる場合があり ます。また、一時的にニオ イが発生する場合もありま す。お部屋に人がいないと きにご使用ください。
- ●室内温度が高いときは、温度 上昇を抑えるため、運転時間 が短くなる場合があります。
- ●温度条件によっては運転を 行わない場合があります。 <運転範囲>
- 屋外温度 35℃以下 ●温度条件によっては、排気運
- 転を行わない場合があります。
  ●自動運転の場合、切タイマーで停止したときは、内部クリーン運転を行いません。リモコンおよび本体の運転/停止ボタンによる停止後のみ、自動的に内部クリー
- ●おまかせ運転の停止後も、運 転モードがさらら除湿または 除湿冷房のときは、自動的に 内部クリーン運転を行います。

ン運転を行います。

●自動運転中に、途中で内部クリーン運転を止めた場合は、次回も運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。自動運転を取り消したい場合は「内部クリーン切」に設定してください。 ▶29ページ)

#### 内部クリーンランプについて

●設定切換で「内部クリーン 入」に設定しているときは、 エアコン運転中に本体の内 部クリーンランプが点灯しま す。停止中は「内部クリーン 入」設定中でも本体の内部ク リーンランプは消灯します。 また、内部クリーン運転中は 内部クリーンの設定にかか わらず点灯します。

# カビショック運転

梅雨時や冬場など、お部屋のしつどを下げてカビの発生を抑えます。 除湿・暖房の最適運転により、お部屋のしつどを急速に下げる運転を行います。

#### カビショック運転について

- ●屋外温度に応じて、自動的 に除湿・暖房を選びます。
- ●温度条件によっては運転を 行わない場合があります。 <運転範囲> 屋外温度 40℃以下
- ●カビショック運転中は、室 内温度やしつどがお好みに 合わないことがあります。

お部屋に人がいないときに

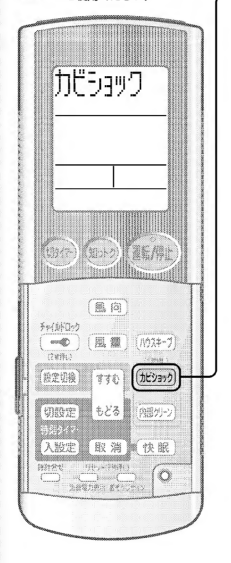
ご使用ください。

- ●冬場にカビショック運転を 行うと、暖房運転にて室内 温度を上昇させ、しつどを 下げます。(お部屋の湿気を 取る運転ではありません。 室内温度は最大30℃まで上 昇します。室内温度が高い ときは、しつどが十分に下 がらない場合があります。)
- ●エアコン運転中はカビ ショック運転を行うことは できません。

#### お知らせ

般的にしつどが60%以下 の環境ではカビの発育が抑制 されると言われています。

お部屋に人がいないときに ご使用ください。



## 停止中に

「ルビショック」を約2秒間押す。

## 仂どショック

カビショック運転を 行います。

- ●フラップ(上下風向調節羽根)が開きます。
- ●本体の虹色マルチモニターランプの色を 変化させながら約3時間カビショック運 転を行います。

#### <虹色マルチモニターランプの色>



\*しばらくすると表示部は 通常表示にもどります。

## ■カビショック運転を途中で 止めたいとき

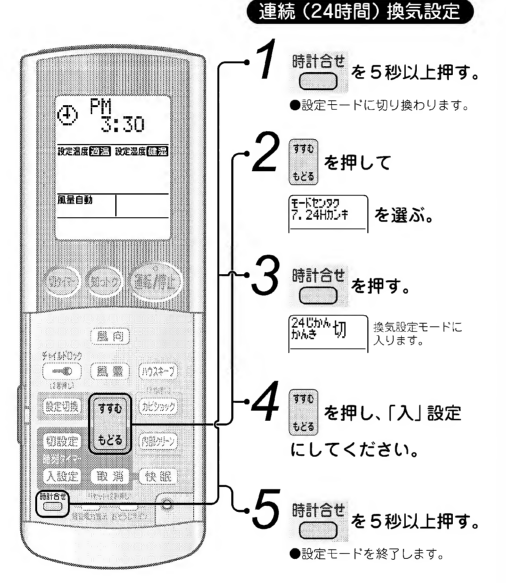
(カヒショック)をもう一度 約2秒間押す。

- ●フラップ(上下風向調節羽根)が閉じ
- ●本体の虹色マルチモニターランプが 消灯します。

## 連続(24 時間) 換気について

このエアコンは、建物側の適切な排気口などとの組み合せで、建築基準法に定められた第二種機械換気設備として14畳までのお部屋で使用できます。(天井高さ 2.4m)

第二種機械換気設備として使用する場合は連続(24時間)換気の設定が必要です。



- ■連続換気を取り消したいとき
  - ●上記**1~3**を繰り返してください。
- **4** (すずむ) を押し、「切」設定 にしてください。
- 5 時計合せ を 5 秒以上押す。

#### お知らせ

- ●連続換気運転に設定されて いる場合には、リモコンの 操作に関係なく連続して換 気運転を行います。
- ●連続換気は、ブレーカーを 入れると自動的に運転を開 始します。(虹色マルチモニ ターランプは消灯したまま 運転します。リモコン表示 もありません。)
- (₹-₹299 7.24Hn) † 以外の項目は、 据付時に設定する項目のため、操作しないでください。

建築基準法に定められた 第二種機械換気設備とし てご使用の場合は、連続 換気運転を止めないでく ださい。

長時間停止した場合、屋内 空気循環が悪化し、法律で 定める基準を満たさない場 合があります。

連続換気風	量運転音
(m³/h)	(dB)
28	40